

INFORMAZIONE PERSONALI	
Nome	Georg
Cognome	Felderer
Professione	Titolare, legale rappresentante e direttore tecnico di Energytech Ingegneri Srl
E-mail (Istituzionale)	info@energytech.it

TITOLI DI STUDIO, PROFESSIONALI ED ESPERIENZE	
Titolo di studio	Ingegnere
Altri titoli di studio e professionali	
Esperienze professionali (Incarichi ricoperti)	<p>Progetti nell’ambito della ristrutturazione e l’ampliamento dell’Ospedale di Bolzano: progettazione e direzione lavori per il potenziamento dell’impianto di condizionamento del gruppo operatorio; progettazione degli impianti meccanici e di regolazione per la ristrutturazione dei reparti degenza esistenti (dal 4° all 8° piano); progettazione degli impianti meccanici con regolazione per il 1° lotto proseguimento dell’atrio magistrale nell’ospedale esistente; direzione lavori degli impianti meccanici e degli impianti di automazione per la ristrutturazione e l’ampliamento dell’ospedale di Bolzano, 1° lotto nuova clinica; progettazione e direzione lavori degli impianti meccanici e degli spogliatoi sotto l’atrio Magistrale; progettazione degli impianti meccanici relativi all’estensione della rete di teleriscaldamento, progettazione e direzione lavori delle centrale frigorifera nell’ospedale esistente; progettazione e direzione lavori degli impianti meccanici ed elettrici per il centro di approvvigionamento e smaltimento, centrale tecnologica, stazione di trasformazione, stazione di media tensione con anello di alimentazione, alimentazione di emergenza per l’intero ospedale mediante 5 sistemi di alimentazione di emergenza, Progettazione impianti meccanici per le infrastrutture esterne e l’allacciamento alla rete di teleriscaldamento</p> <p>Progettazione e direzione lavori degli impianti meccanici ed elettrici per la costruzione del distretto sociosanitario di Lana (BZ)  ☐ progettazione e direzione lavori degli impianti meccanici per la ristrutturazione della Casa di Riposo “Martinsheim” con servizi annessi a Castelrotto (BZ) ☐ direzione lavori degli impianti</p>

	meccanici ed elettrici per la ristrutturazione e l'ampliamento della casa di riposo "Ciasa de Palsa – Ojöp Freinademetz" a San Martino in Badia (BZ) ☒ progettazione degli impianti meccanici e coordinamento del team di progettazione per la ristrutturazione e l'ampliamento della clinica Martinsbrunn a Merano (BZ) ☒ progettazione dell'adeguamento dell'alimentazione elettrica 2° lotto – rinnovamento del Powercenter e realizzazione dell'anello in MT nell'Ospedale di Merano (BZ) ☒ progettazione degli impianti meccanici ed elettrici, progettazione antincendio per la casa di riposo Rosenbach a Bolzano (BZ) ☒ progettazione e assistenza alla Direzione Lavori per gli impianti meccanici ed elettrici per l'unità di terapie intensiva presso l'ospedale di Brunico (BZ)
Capacità nell'uso delle tecnologie e delle lingue	Ottimo uso dei software in uso presso lo studio di progettazione (pacchetto office, autocad, STR, Primus) Attestato di bilinguismo C1 (ex A)
Altro	

N.B.: si invita a NON INSERIRE oppure ad OSCURARE i seguenti dati all'interno dei singoli CV: come ad es. indirizzo di abitazione, residenza, codice fiscale delle persone fisiche e coordinate bancarie, indicazioni di analitiche situazioni economiche o patrimoniali ovvero stati di bisogno, dati sensibili, ad esempio riguardanti lo stato di salute, dati giudiziari, immagini o fotografie di persone fisiche, firme autografe o immagini di esse.

Qualora queste prescrizioni vengano disattese, e i suddetti dati pubblicati, si fra presente che la responsabilità in merito alla pubblicazione degli stessi ricade esclusivamente e solamente sul soggetto dichiarante.

Luogo e Data:

Bolzano, 26 marzo 2024

---

**(Sottoscrizione elettronica visibile)**